



VIZAT SPRE  
NEECHIMBARE

## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**Nr. 140 din 22.08.2016**  
**Revizuita cu nr. 76 din data de 29.04.2022**

Ca urmare a cererii adresata de **SC SNEC S.R.L.**, cu sediul social in municipiul Constanta, str. Cismelei, f.n., Complex Tomis Nord, Demisol, spatiu comercial, jud. Constanta, înregistrata cu numarul 10.594 din 11.06.2021 privind revizuirea Autorizatiei de Mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, în baza prevederilor Legii nr. 226/2013 privind aprobarea O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **SC SNEC S.R.L.**, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activitatilor : **SPALAREA SI CURATAREA (USCATA) A ARTICOLELOR TEXTILE SI A PRODUSELOR DIN BLANA, conform cod CAEN : 9301-rev. 1 sau cod CAEN 9601 – rev. 2, in scopul desfasurarii urmatoarei activitati (conform Anexei nr. 7 din Legea nr. 278/2013, privind emisiile industriale – Partea 1, Activitati – pct. 5) - desfasurate la sediul social din municipiul Constanta, str. Cismelei, f.n., Complex Tomis Nord, Demisol, spatiu comercial, jud. Constanta.**

### **Scop revizuire:**

- *modificarea termenului de valabilitate al actului de reglementare conform prevederilor Legii nr. 219/2019;*
- *actualizarea legislatiei pe COV-solventi, Anexa nr. 7 din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale – Partea 1, Activitati-pct.5).*

### **Documentatia contine:**

- *cerere revizuire nr. 10.594/11.06.2021;*
- *dovada achitare tarif revizuire 250 lei – OP nr. 20216915311312/09.06.2021;*
- *autorizatia de mediu nr. 140/22.08.2016.*

### **Documentația initiala a continut:**

- cerere si dovada achitare tarif;
- fisa de prezentare si declaratie;
- certificat constatator emis in baza Legii 359/2004, art. 17, alin. (1), lit. c) cu modificarile si completarile ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 9

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

- certificat de inregistrare J13/618/06.02.2002;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 37745 din 07.04.2016, incheiat cu Polaris M Holding SRL;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 737/26.08.2015, incheiat cu RAJA SA;
- contract de prestari servicii nr. 504/09.04.2016, incheiat cu Greentech Servicii Ecologice SRL;
- contract de vanzare-cumparare gaze natural nr. 14703/10/12/2015, incheiat cu CONGAZ SA;
- contract de inchiriere din data de 15.01.2015, incheiat cu CMC FISH 2002 SRL;
- act additional la contractual de inchiriere comerciala din 15.01.2015;
- certificate de analiza CA 12065196/07.12.2015 pentru percloretilena;
- declarative de conformitate nr. 740/12,01.2015, emisa de Fox Clean SRL;
- plan de situatie si de incadrare in zona a obiectivului;
- dovada ca a facut publica solicitarea in cotidianul \*Observator de Constanta\* din data de 14.04.2016;
- fisa tehnica de securitate pentru percloretilena (tetracloretilena);
- fise tehnice de securitate pentru detergent, aditivi de inalbire, aromatizanti, produse de scos pete.

**Date de identificare ale societatii :**

- o persoana de contact: administrator Andreea GHEORGHE ;
- o telefon : 0723 553959 ;
- o J13/618/06.02.2002;
- o CUI: 14432726;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Respectarea programului de funcționare impus de administratia publica locala ;
- Intretinerea permanenta a curateniei in interiorul si in vecinatatea obiectivului autorizat ;
- *respectarea limitelor admisibile ale nivelului de zgomot conform SR nr.10.009/2017;*
- Deseurile menajere se colecteaza, se depoziteaza in pubele si sunt preluate de un operator economic autorizat ;
- In cazul in care va fi depasita valoarea limita pentru emisiile totale de compusi organici volatili, se va notifica autoritatea de mediu si se va intocmi un plan/schema de reducere a emisiilor de COV ;
- *respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare;*
- *in conformitate cu prevederile Ord. 794/2012, operatorii economici producatori de produse ambalate care isi indeplinesc in mod individual obiectivele prevazute la art. 16 alin.(4) din Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare, sunt obligati sa raporteze agentiei judetene pentru protectia mediului datele cuprinse in anexa nr. 1, pana la data de 25 februarie a fiecarui an;*
- Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda de Mediu si Agentia Judeteana pentru Protectia Mediului emitenta ;
- Aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată de Legea 105/2006 – privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare ;
- Actualizarea anuală a planului de gestionare a solventilor cu conținut de COV pentru mașina de curățat chimic și prezentarea autorității de mediu, în primul trimestru al anului calendaristic ;
- Conform prevederilor OUG 164/2008, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului, înainte de realizarea modificării ;
- Conform prevederilor OUG 195/2005, art. 10, alin. (1) – În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15, alin. (2) lit. a) se aplică corespunzător;
- Se va raporta autorității de mediu imediat, orice poluare accidentală ;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase, cu completările și modificările ulterioare;
- *manipularea/depozitarea produselor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Siguranță ale acestora, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.830/2015 care modifică Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice, cu modificări și completări;*
- *conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări, activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;*
- *conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:*
  - a) să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase;
  - b) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
  - c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
  - d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
- *Respectarea prevederilor art. 58 din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificări și completări, substanțele sau amestecurile cărora le sunt atribuite sau care se*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679







VIZAT SPRE  
NECHIMBARE

incadreaza in frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F, din cauza continutului lor in compusi organici volatili, clasificate drept cancerigere, mutagene ori toxice pentru reproducere potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008, se inlocuiesc in procesele tehnologice, in masura in care este posibil, cu substante sau amestecuri mai putin nocive, in cel mai scurt timp posibil, cu respectarea prevederilor incidente in vigoare ;

- In cazul aparitiei unor avarii sau accidente tehnice care determina neconformarea cu prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, Anexa 7, titularul activitatii are urmatoarele obligatii:
  - a) să informeze, de îndată, autoritatea competentă pentru protecția mediului despre apariția avariilor sau accidentelor;
  - b) să ia măsurile necesare pentru a restabili condițiile normale de funcționare;
  - c) să-și oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului.
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:
  - Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
    - a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
    - b) anexei nr. 4.
  - \* Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora;
    - În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului;
    - Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare;
    - În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4;
    - Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos;

Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;

- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;

- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21;

- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;

- Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;

- Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- a) *codul deșeurilor potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;*
- b) *destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;*
- c) *cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.*

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

Titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAP nr. 1150/2020.

În cazul în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia de către autoritatea emitentă, după caz.

Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calitatii factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fisa de prezentare și declarație revine titularului activităților.

#### I. Activitatea autorizată:

**1. Dotări** (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- o mașină de curățat chimic cu percloretilena – cu capacitatea de 25 kg ;
- mașini de spălat : 3 buc cu o capacitate de 60 kg fiecare ; 1 buc. cu o capacitate de 27 kg fiecare ; 1 buc. cu o capacitate de 18 kg ; toate mașinile de spălat textile sunt conectate la un sistem automat de alimentare cu detergenți, aditivi de înalbire, aromatizanti (agenții de spălare sunt în stare lichidă);
- uscătoare textile : 2 buc. cu capacitate de 60 kg fiecare ; 1 buc. cu o capacitate de 27 kg; uscătoare sunt mașini centrifugale moderne, prevăzute cu arzător pe gaz care generează aerul cald necesar uscării textilelor ;
- 2 buc. calandre pentru uscarea/calcarea textilelor de dimensiuni mai mari (cearceafuri, fete de masă, etc.).

Utilajele sunt prevăzute cu un sistem de încălzire pe baza de gaz preluat din rețeaua de gaze naturale, conform contractului încheiat. Vaporii de apă rezultați sunt evacuați prin intermediul unui sistem de ventilație cu evacuare în exterior.

- masă de scos pete – masă profesională pentru scos petele dificile din textile ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





- mese de calcat rufe prevazute cu sistem de vacuum a burilor generati de fiarele de calcat (aburul condensat este evacuat in rețeaua de canalizare).

- centrala termica *ce functioneaza cu combustibil gazos-gaze naturale, cu P=58 kW.*

**Descrierea amplasamentului :** spatiu in suprafata de 309 mp pentru desfasurarea activitatilor de spalatorie si curatatorie chimica.

**Descrierea instalatiei :** Activitatea consta in curatarea si/sau spalarea textilelor si blanurilor.

Operatiile pe care le executa masinile de curatat chimic :

- Spalatul cu percloretilena (intr-o baie sau mai multe) ;
- Evacuarea solventului si stoarcerea obiectelor prin centrifugare, solventul fiind impins in distilator ;
- Uscarea obiectelor cu aer cald in circuit inchis ;
- Dezodorizarea obiectelor.

Toate operatiile (curatare, uscare, distilare, etc.) cu percloretilena efectuate de masina de curatat chimic au loc in circuit inchis-percloretilena se recircula dupa fiecare curatare.

Masinile de curata sunt dotate cu filtru cu carbune activ pentru neutralizarea emisiilor de COV

Ceea ce rezulta in urma procesului de spalare (scame etc.) sunt recuperate si predate la societati specializate in vederea eliminarii.

**Particularitati ale monitorizarii/supravegherii instalatiei:**

- deoarece in Anexa 7 din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, nu se specifica valoarea prag a consumului de solventi organici cu continut de compusi organici volatili, se va tine cont doar de valoarea limita pentru emisiile totale de COV, aceasta fiind de 20 g/kg de produs curatat si uscat;
- cantitatea de percloretilena, exprimata in grame, consumata la 1 kg de haine este de 18,52 g/kg de produs curatat si uscat, conform Planului de gestionare a solventilor organici (percloretilena) pentru anul 2021.

**2. Materiile prime,** cantitati de solventi organici cu continut de COV utilizati , materiale auxiliare și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- cantitatea de solvent organic cu continut de COV (percloretilena) folosita in procesul tehnologic de curatare, conform Planului de gestionare a solventilor organici (percloretilena) ;
- substante de curatare pete ;
- agent de inalbire ;
- detergenti ;
- produse de parfumare ;
- apa ;
- aer ;
- energie electrica ;
- gaze naturale pentru centrala termica ;
- saci hartie si bidoane din plastic-pentru depozitare materii prime ;
- folie de plastic pentru ambalarea textilelor.

**3. Utilități** – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- alimentarea cu apa potabila se face din rețeaua RAJA Constanta ;
- apele uzate sunt evacuate in rețeaua de canalizare oraseneasca ;
- alimentarea cu energie electrica se realizeaza din rețeaua nationala ;

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





**- pentru spalatorie si curatatorie :**

- \* colectarea marfii de la furnizori;
- \* transport la punctul de lucru;
- \* etichetarea acestora si punerea in saci speciali pentru rufe murdare pe baza de aviz de insotire din care reiese cantitatea, numarul de articole si unitatea;
- \* depozitare in locuri special amenajate pentru rufe murdare;
- \* trierea pe culori;;
- \* predetasarea petelor cu solutii specifice;
- \* spalarea cu detergenti si solutii de inalbire;
- \* apretarea si folosirea balsamurilor speciale pentru parfumare;
- \* colectarea in cosuri;
- \* directionarea catre calandru/pentru calcat sau la uscator;
- \* impachetare in saci speciali;
- \* etichetarea;
- \* livrarea obiectelor catre clienti.

**- pentru curatare chimica:**

- \* primire obiecte murdare;
- \* sortare, marcare, format sarje;
- \* curatat pete;
- \* curatat chimic;
- \* uscare;
- \* calcare;
- \* control, retus;
- \* depozitare;
- \* expeditie obiecte curate.

**5. Produsele si subprodusele obtinute** – cantitati, destinatie: nu este cazul.

**6. Date referitoare la centrala termica proprie-dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:** centrala termica cu P=58 kw, cu combustibil gazos pentru producerea apei calde menajere.

**7. Alte date specifice activitatii (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):** nu sunt.

**8. Programul de funcționare** – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform programului aprobat de administratia publica locala .

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu : aer , apa , sol):**

**Factor de mediu AER:**

- Masina de curatat chimic sunt prevazute cu sistem de recuperare (filtru cu carbune activ) a vaporilor de solventi ;
- Kit pentru evacuarea gazelor de ardere rezultate de la centrala termica.

**Factor de mediu APA :**

- *filtre pentru retinere scame in cadrul masinilor de spalat ;*
- *sistem dedurizare apa.*





**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**

- pubele destinate numai deseurilor menajere; spațiu amenajat pentru colectarea selectivă a deseurilor reciclabile (ambalaje de hartie/carton, plastic);
- paviment impermeabilizat.

**3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**

- SR nr. 10009/2017-Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediu deviată al populației;
- calitatea apelor uzate evacuate: N.T.P.A. nr. 002/2005 pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare orasenească: pH – 6,5-8, materii în suspensie – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO<sub>5</sub>) – max. 300 mg O<sub>2</sub>/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O<sub>2</sub>/l, substanțe extractibile cu solvenți organici – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l;
- respectarea normelor impuse de Legea nr. 104/2011 și Ord. nr. 462/1993 (pulberi-5 mg/l; monoxid de carbon (CO)-100 mg/mcN; oxizi de sulf (SO<sub>x</sub>)(exprimați în SO<sub>2</sub>)-35mg/mcN; oxizi de azot NO<sub>x</sub>)(exprimați în NO<sub>2</sub>)-350 mg/mcN);
- emisiile totale anuale de COV: valoarea limita de emisie COV nu va depăși valoarea limita de 20g/kg de produs curat și uscat, conform prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, Anexa 7.

**III. Monitorizarea mediului:**

**1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

- conform N.T.P.A. nr. 002/2005, pentru: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO<sub>5</sub>, CCOCr, S.E.T. și detergenți sintetici biodegradabili – **semestrial, în luna efectuării buletinului de analiză;**
- gazele arse evacuate în atmosfera ca urmare a arderii combustibilului gazos nu depășesc limitele de emisie conform Legii nr. 104/2011 și a Ordinului 462/1993: pulberi 5 mg/mcN; CO 100 mg/mcN; SO<sub>x</sub> 35 mg/mcN; NO<sub>x</sub> 350 mg/mcN pentru centrala termică - **la solicitarea autorității de mediu;**
- indicatori de calitate a aerului: valoarea limita de emisie COV nu va depăși valoarea limita de 20 g/kg de produs curat și uscat, conform prevederilor prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, Anexa 7.
- Conform SR nr. 10009/2017 – Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediu de viață al populației.

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea lor:**

- indicatori de calitate a apei uzate evacuate: conform N.T.P.A.nr.002/2005-pH=6,5-8,5; CBO<sub>5</sub>=300mg/l; CCOCr=500mg/l; suspensii=350mg/l; detergenți=25mg/l; SET-uri=30mg/l, pentru apele uzate de tip menajer; buletine de analiză la apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare orasenească – **semestrial, în luna efectuării buletinului de analiză;**



- buletin de determinare a nivelului de zgomot conform SR nr. 10009/2017 - **la solicitarea autoritatii de mediu** ;
- buletine de analiză emisii atmosferice – **pentru centrala termica**, conform Legii nr. 104/2011 și Ordinului nr. 462/1993 cu modificările și completările ulterioare – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
- conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, Anexa 7, nu sunt necesare masuratori pentru emisiile de COV, avand in vedere ca instalatiile sunt conforme cu prevederile actului normativ mentionat;
- alte date in functie de specificul activitatii: prezentarea planului de gestionare a solventilor cu continut de COV-uri, **anual, in primul trimestru al anului calendaristic**, precum si orice alta informatie, solicitata in conditiile legii, de catre autoritatea de mediu.
- *raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor generate se face catre autoritatea de mediu, anual, pana la 15 martie a anului urmator celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor ;*
- *raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor generate - in Sistemul Integrat de Mediu – la solicitarea autoritatii de mediu;*
- raport cu date referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, conform Ord 794/2012 si a Legii nr. 249/2015, la APM Constanta, **pana la data de 25 februarie a fiecarui an**;
- *raportarea cantitatilor de produse chimice utilizate - anual, pana la data de 15 martie a anului urmator de raportare .*

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

- 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** 15 01 01- ambalaje de hartie si carton, 15 01 02 – ambalaje de materiale plastice, 15 01 10\* - ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase; 20 03 01 - deșeuri municipale amestecate, 14 06 04\*- nămoluri sau deșeuri solide cu conținut de solvenți halogenați.
- 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** nu este cazul .
- 3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile menționate la punctul 1.2 in spatii amenajate inscriptionate.
- 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor; deșeurile generate sunt predate către operatori economici autorizati din punct de vedere al protecției mediului;
- 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** transportul deșeurilor colectate se efectueaza de catre operatori economici autorizati, cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 cu modificari, privind transportul deșeurilor pe teritoriul Romaniei.
- 6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** reziduul de percloretilena este predat catre operatori economici autorizati .
- 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** saci hartie si bidoane din plastic-pentru depozitare materii prime ;
- 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** conform prevederilor Legii nr. 249/2015, cu modificarile si completarile ulterioare.



**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau refolosite ori comercializate/transportate:**

- Percloretilena (C2Cl4) (H351, H411);

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de ambalare, produsul utilizat fiind ambalat de producător *cu respectarea prevederilor HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase; titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de ambalare;*
- transport: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de transport, acesta fiind prestat de către societăți autorizate *cu respectarea prevederilor HG nr. 1175/2007, cu modificări și completări, pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România și a HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România;*
- depozitare: magazine cu paviment betonat ;
- folosire/comercializare: folosire în cadrul curătoriei de textile și blănuri.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** ambalajele sunt returnate în condiții stabilite cu furnizorii;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** spațiu special amenajat pentru depozitare; *proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișele cu date de securitate ale substanțelor utilizate.*

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform Legii nr. 360 /2003 cu modificările și completările ulterioare .

**VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul ;

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul .

DIRECTOR EXECUTIV,  
Celzin LATIF



SEF SERVICIU A.A.A.,  
Lavinia Monica ZECA

Intocmit,  
Consilier Elena FILIP

Nota : Autorizația de mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare.